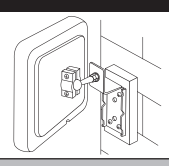
## ガレージミラ-

# 巨両周辺の えにくさを角径る



視認距離。

曲面率

### 取り付け準備=

取り付け前に付属部品の確認と、別途プラスドライバー、手袋などを準備してください。









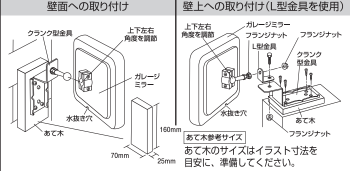






#### 同日正

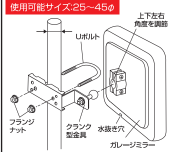
クランク型金具部分を、取り付け箇所に応じて仮固定します。(下記取り付け図をご参照ください)



- 1 付属の取付金具より、大きめのあて木を準備してください。
- 2 ブロック・コンクリート側の接着面、あて木の接着面をブラシなどできれいにしてくだ さい。
- 3市販のコンクリート用接着剤で、あて木をしっかりと固定してください。
- 4接着剤が充分乾いた後、あて木にクランク型金具を付属のタッピングで固定してください。
- 5取付金具とガレージミラーを固定してください。(ピボットで角度を調節しながら仮 固定してください)

※壁上への取り付けを行う場合は、付属のスパナで「ピボット」を取り外し、イラストを参考にL型金具で取り付けてください。

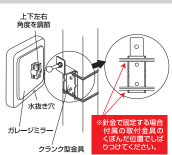
#### ポールへの取り付け(Uボルトを使用)



- 1 ポールのサイズを確認してください 2ポールを付属の取付金具ではさみ込
- み、位置確認をしながら確実に固定して ください。
- 3取付金具とガレージミラーを固定してく ださい。(ピボットで角度を調節しながら 仮固定してください)

※45の以上のボールへの取り付けは別売のボール用金具をご使用くださし

#### 支柱への取り付け



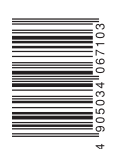
- 1付属の取付金具を、固定したい支柱に 針金やベルトで位置確認しながら確実 に固定してください。
- 2取付金具とガレージミラーを固定してく ださい。(ピボットで角度を調節しながら 仮固定してください)

## 全固定

実際にクルマに乗車し、ミラーで安全確認が出来る位置に角度を調整し、完全に固定してください。

#### その他の取り付けは、別売の金具・アタッチメントをご購入ください。

**●許可なく公共物などに取り付けないでください。 ●道路反射鏡としては使用しないでください。** 



- ●落下などの衝撃が加わると、ミラー部が脱落したり破損する恐れがあります。
- ●必ず水抜き穴が下にくるように取り付けてください。
- ●取り付け箇所により、取り付け方法が異なります。取り付け例を参考に、確実に取り付けをおこなってください。
- ●取り付け後、定期的に緩みがないか確認してください。(特に取り付け初期は注意してください。)
- ●ミラ一部の汚れを定期的に確認してください。汚れにより、視認性が悪化します。
- ●ミラ一部が汚れた場合は、中性洗剤で汚れを洗い流し、柔らかい布で
- 傷がつかないように拭いてください。
- ●用途以外の使用はしないでください。
- ※仕様および外観は、改良のため予告なく変更する場合があります。 ※本製品を改造して使用された場合の事故について、当社は一切責任を負いません。

サイズ	約 150×150mm	
材質	ミラ一部 本体 金具	アクリル樹脂 ポリプロピレン スチール
部品	※2:ミラー本体に	*2 小: 2 個 4 個 大: 1 個・*2 小: 2 個 *3 1 個 1 個 1 個 2 本 ンク型金具に組み込み済み

MADE IN CHINA

パッケージサイズ



俥

の

注

意







